機器高さによってA~C寸法が変わります。

ワークトップ高さ	オーブン高さ	A寸法	B寸法	C寸法
800mmの時	580	1 4 3	1 1 0	192
※850mmの時	630	193	160	2 4 2
860mmの時	640	203	170	252

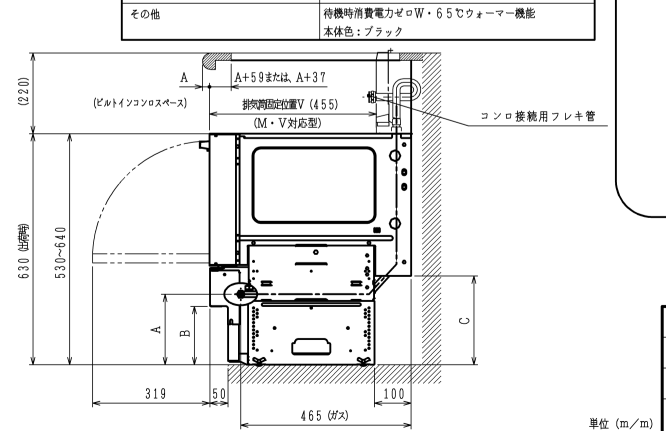
※出荷時

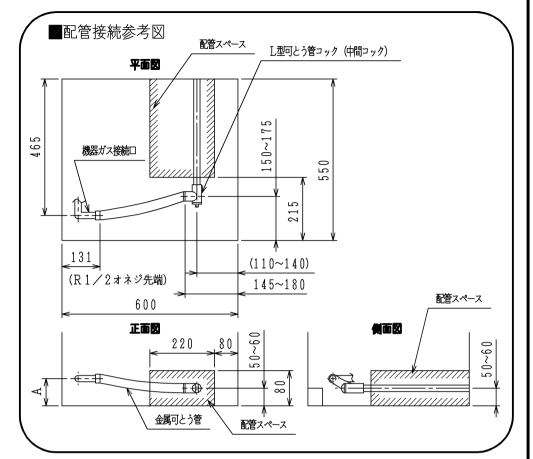
130

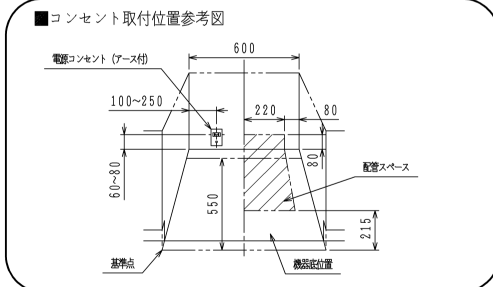
598 582	
	010
	25
598	522

ガス接続口 (R1/2)

仕 様	機	種	DR414EK			
14	外形寸法 (mm)		幅598×奥行550×高さ530~640			
+ 0-+3+	質 量(kg)		3 9 (梱包時 4 4)			
去 C寸法	ガス種		13A	LPガス		
0 1 9 2	定格ガス消費量 (kW)	定格ガス消費量 (kW)		5.02 (0.36kg/h)		
0 2 4 2	庫内有効寸法(mm)	庫内有効寸法(mm)		幅356×奥行362×高さ237		
0 252	オーブン皿	丸 皿	φ318×高さ21.7			
<u> </u>	有効寸法 (mm)	角皿	幅340×奥行310×高さ25			
	接続	ガス	R1/2 (15A)			
		電気	AC100V (5	0 - 6 0 H z 共通)		
		電子レンジ	(強)1170	(弱) (200)		
	消費電力(W)	高速オーブン	9 0			
		コンビ	(420)			
	高周波出力(W)	電子レンジ	(強) 600/(弱) 90相当			
			(解凍) 330/200/90相	当 <自動切替>		
		コンビ	200相当			
	サーモスタット		サーミスター式			
	温度設定範囲		イースト発酵(28・35・39℃)、65℃、120~250℃			
	タイマー方式		電源周波数同期式			
		電子レンジ	10秒~29分50秒(強)			
	時間設定範囲		10秒~59分50秒(弱)			
		高速オーブン	10秒~99分50秒			
		コンビ	10秒~29分50秒			
			器体過熱防止装置 (バイメタル) ・発振停止装置 給気検知装置・マグネトロン過熱防止 (温度センサー)			
	安全装置					
	電源コード・アース線		消火安全装置(フレームロッド)・モニター回路安全装置			
			電源コード:1.5m アース線:1.6m			
	付属品		オーブン皿(角皿)2枚・角網1枚・ホルダー1個			
			ターンテーブル(丸皿)1枚・ターンテーブル台1個 解凍網1個・クッキングブック・取扱説明書(保証書)			
				グ・以奴説労者(休祉者) 		
			工事説明書・サービス網一覧			
	その他		待機時消費電力ゼロW・65℃ウォーマー機能			
			本体色:ブラック			







品名	DR 4 1 4 E K	作成 調整	H18. 8 H19. 3		
名称	コンビネーションレンジ		Free		
☐ Harman 住宅設備機器図面					
*****\-7J					